

এইচএসসি পরীক্ষা ২০২২ এ অংশগ্রহণকারী শিক্ষার্থীদের জন্য অ্যাসাইনমেন্ট

বিষয়: অর্থনীতি

বিষয় কোড: ১০৯

ত্বর: এইচএসসি

অ্যাসাইনমেন্ট নম্বর		অ্যাসাইনমেন্ট বিষয়: অর্থনীতি	শিখনক্ষেত্র/বিষয়বস্তু	নির্দেশনা (সংকেত/ধাপ/পরিধি)	মূল্যায়ন নির্দেশনা (ক্রমিক)													
					নম্বর													
৫	(তৃতীয় অধ্যয়: উৎপাদন, উৎপাদন ব্যব ও আয়)	কৃষক রচিক মাহের কৃষি খামারে নির্দিষ্ট পরিমাণ মূল্যবন নিরোগ এর সাথে হ্রেষের নিরোগ একজন করে বৃক্ষি করার মাধ্যমে ধান ও ধান	• উৎপাদনের ধারণা বাস্থা করতে পরিবর্তনের কোনো উৎপাদন একটি উপকরণ বা উৎপাদন সমূহের পরিবর্তনের ফলে উৎপাদনের পরিবর্তন ব্যাখ্যা করতে পারবে । বৃক্ষক একই জরিপে প্রেরণ অনুরূপ শৈম ও মূলধন নিরোগের মাধ্যমে ধান উৎপাদন সম্বন্ধ যথাক্রমে ৫, ৯, ১২, ১৪ মাস। পরবর্তী সময়ে উক্ত বৃক্ষক একই জরিপে প্রেরণ অনুরূপ শৈম ও মূলধন নিরোগের মাধ্যমে ধান উৎপাদন সম্বন্ধ যথাক্রমে ৬, ১০, ১৮ এবং ৩৫ মাস। উৎপরোক্ত তথ্য উপাত্ত হতে উৎপাদন ধারার পরিবর্তন বিশ্লেষণ কর।	<ul style="list-style-type: none"> • উৎপাদনের ধারণা • পরিবর্তন ও উৎপাদন • কৃষকসমাজ প্রাতিক উৎপাদন বিধি • কৃষকসমাজ প্রাতিক উৎপাদন বিধি • তথ্য উপাত্ত যোগাযোগ বরে কৃষিতে উৎপাদন ধারার পরিবর্তন বিশ্লেষণ করতে পারবে । 	<table border="1"> <thead> <tr> <th>নির্দেশক</th> <th>সাক্ষরতার মাত্রা/ নম্বর</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>নির্দেশক</td> <td>১</td> </tr> <tr> <td>বিষয়বস্তু আইনিকফর্মে বিষয়বস্তু আইনিকফর্মে</td> <td>৮</td> </tr> <tr> <td>বিষয়বস্তু আইনিকফর্মে পূর্ণস্বত্ত্বে ব্যাখ্যা করতে পোরেছে</td> <td>৩</td> </tr> <tr> <td>বিষয়বস্তু আইনিকফর্মে পূর্ণস্বত্ত্বে ব্যাখ্যা করতে পোরেছে</td> <td>২</td> </tr> <tr> <td>বিষয়বস্তু আইনিকফর্মে পূর্ণস্বত্ত্বে ব্যাখ্যা করতে পোরেছে</td> <td>১</td> </tr> </tbody> </table>	নির্দেশক	সাক্ষরতার মাত্রা/ নম্বর	নির্দেশক	১	বিষয়বস্তু আইনিকফর্মে বিষয়বস্তু আইনিকফর্মে	৮	বিষয়বস্তু আইনিকফর্মে পূর্ণস্বত্ত্বে ব্যাখ্যা করতে পোরেছে	৩	বিষয়বস্তু আইনিকফর্মে পূর্ণস্বত্ত্বে ব্যাখ্যা করতে পোরেছে	২	বিষয়বস্তু আইনিকফর্মে পূর্ণস্বত্ত্বে ব্যাখ্যা করতে পোরেছে	১	মোট
নির্দেশক	সাক্ষরতার মাত্রা/ নম্বর																	
নির্দেশক	১																	
বিষয়বস্তু আইনিকফর্মে বিষয়বস্তু আইনিকফর্মে	৮																	
বিষয়বস্তু আইনিকফর্মে পূর্ণস্বত্ত্বে ব্যাখ্যা করতে পোরেছে	৩																	
বিষয়বস্তু আইনিকফর্মে পূর্ণস্বত্ত্বে ব্যাখ্যা করতে পোরেছে	২																	
বিষয়বস্তু আইনিকফর্মে পূর্ণস্বত্ত্বে ব্যাখ্যা করতে পোরেছে	১																	
					অ্যাসাইনমেন্টের জন্য বরাদ্দকৃত নম্বর: ১৬													

নম্বরের বাণি	মন্তব্য
১৩-১৬	অতি উত্তম
৯-১২	উত্তম
৫-৮	ভালো
৪ বা ৮ এর কম	অগ্রগতি প্রয়োজন

২০২২ সালের এইচএসসি পরীক্ষায় অংশগ্রহণকারী শিক্ষার্থীদের জন্য অ্যাসাইনমেন্ট

বিষয়: ঘুড়িবিদ্যা

বিষয় কোড: ১২১

স্তর: এইচএসসি

অ্যাসাইনমেন্ট নং	অ্যাসাইনমেন্ট নাম	প্রতি: প্রথম	বিষয়বস্তু/বিষয়বর্ণনা	বিন্দুশালা (সরকেত/ধারণ/পরিষিঃ)	যুক্তিশালী বিন্দুশালা (ক্ষেত্রিক)	মন্তব্য								
					১	২	৩	৪	৫					
০৫	“সহানুমান গঠনের মধ্যপদ একটি অত্যাবশ্যিকীয় উপাদান” - বিশ্লেষণ করো।	ষষ্ঠ অধ্যায়: অবরোহ অনুমান পরিষেবা করতে পারবে।	• সহানুমান গঠনের পর্যবেক্ষণ • মধ্যপদের ভূমিকা • সহানুমানের নিয়মাবলি: মধ্যপদের ব্যাপ্তির নিয়ম শিখনফল : ১০. সহানুমানের ধরণ ব্যাখ্যা করতে পারবে। ১৬. সহানুমানের গঠন ও মধ্যপদের বিশেষ করতে বা বর্ণনা করতে পারবে। ১৭. সহানুমানের নিয়মাবলি এবং নিয়ম লংসজানিন্ট অনুপূর্তি ব্যাখ্যা করতে পারবে।	• সহানুমান • মধ্যপদের ভূমিকা • সহানুমানের নিয়মাবলি: মধ্যপদের ব্যাপ্তির নিয়ম শিখনফল : ১০. সহানুমানের ধরণ ব্যাখ্যা করতে পারবে। ১৬. সহানুমানের গঠন ও মধ্যপদের বিশেষ করতে বা বর্ণনা করতে পারবে। ১৭. সহানুমানের নিয়মাবলি এবং নিয়ম লংসজানিন্ট অনুপূর্তি ব্যাখ্যা করতে পারবে।	নির্দেশক সহানুমান সহানুমানের ধরণ ব্যাখ্যা গঠন পদেরই ব্যাখ্যা ব্যাখ্যা করলে মধ্যপদের ভূমিকা ব্যাখ্যা করলে সহানুমানের নিয়ম ও নিয়ম লংসজানিন্ট অনুপূর্তি শুধু উদাহরণসহ ব্যাখ্যা ব্যাখ্যা করলে	উদাহরণসহ সহানুমানের ধরণ নিয়ম উদাহরণসহ সহানুমানের তিনটি পদেই ব্যাখ্যা করলে মধ্যপদের ভূমিকা অধিকাংশ ব্যাখ্যা করলে মধ্যপদের ভূমিকা অধিকাংশ ব্যাখ্যা করলে উদাহরণসহ ব্যাখ্যা করলে	উদাহরণ ছাড়া সহানুমানের ব্যাখ্যা দিলে উদাহরণ ছাড়া সহানুমানের তিনটি পদই ব্যাখ্যা করলে আইলিক ব্যাখ্যা বর্ণনে মধ্যপদের ভূমিকা আইলিক ব্যাখ্যা করলে ব্যাখ্যাপদের ভূমিকা ব্যাখ্যা করলে ব্যাখ্যাপদের ভূমিকা ব্যাখ্যা করলে	উদাহরণ ছাড়া সহানুমানের ব্যাখ্যা দিলে উদাহরণ ছাড়া সহানুমানের তিনটি পদই ব্যাখ্যা করলে আইলিক ব্যাখ্যা বর্ণনে ব্যাখ্যাপদের ভূমিকা ব্যাখ্যা করলে ব্যাখ্যাপদের ভূমিকা ব্যাখ্যা করলে	উদাহরণ ছাড়া সহানুমানের ব্যাখ্যা দিলে উদাহরণ ছাড়া সহানুমানের নিয়ম ও নিয়ম লংসজানিন্ট অনুপূর্তি শুধু উদাহরণসহ ব্যাখ্যা ব্যাখ্যা করলে	উদাহরণ ছাড়া সহানুমানের নিয়ম ও নিয়ম লংসজানিন্ট অনুপূর্তি শুধু উদাহরণসহ ব্যাখ্যা ব্যাখ্যা করলে	উদাহরণ ছাড়া সহানুমানের নিয়ম ও নিয়ম লংসজানিন্ট অনুপূর্তি শুধু উদাহরণসহ ব্যাখ্যা ব্যাখ্যা করলে	১. ২. ৩. ৪.	১০-১৬ ০৯-১২ ০৮-০৮ ০১-০৮	অক্ষয় উৎস ভালো অঞ্চলিক প্রযোজন

২০২২ সালের এইচএসসি পরীক্ষায় অংশগ্রহণকারী শিক্ষার্থীদের জন্য অ্যাসাইনমেন্ট

বিষয়: হিসাববিজ্ঞান

বিষয় কোড: ২৫৩

পত্র : প্রথম

তারিখ : এইচএসসি

আসাইনমেন্ট নম্বর	আসাইনমেন্ট নাম	শিখনফল/বিষয়বস্তু	নির্দেশনা	মূল্যায়ন নির্দেশনা (ক্রিক্রি)
৫	রেওয়ামিল প্রস্তুতকরণ ও অঙ্গজি সংশোধন:	রেওয়ামিল প্রস্তুতের মাধ্যমে হিসাবে দাখিলার বিভিন্ন তুল চিহ্নিত করতে পারবে।	ক) T ছক পরিহার করতে হবে। খ) রেওয়ামিলের অনিচ্ছিত হিসাবে উন্নত নিয়ে আরম্ভ করতে হিসাবের শুরুতার যাচাই ও তুল সংশোধন করতে হবে। গ) ছক ও উদাহরণসহ বর্ণনা করো।	পারদর্শিতার মাঝে নির্দেশনা
		সততা ট্রিডার্স এবং ২০২০ সালের ৩১ ডিসেম্বর তারিখের খতিয়ান উত্তুগুলো নিম্নরূপ: নগদ ৩৬,০০০টাকা; মূলধন ৩,০০,০০০টাকা, উত্তোলন ৩০,০০০টাকা; প্রাপ্ত হিসাব ৯০,০০০টাকা; প্রদেয় হিসাব ৩৬,০০০টাকা; ব্যাংক জমা ৩০,০০০টাকা; অনপার্জিত আয় ১০,০০০টাকা; প্রদেয় নেট ৩৫,০০০টাকা; উপভাড়া ৪,০০০টাকা; দায়বুক্ত ১,০০,০০০টাকা; সম্ভাব্য দায় ৩,০০০টাকা; প্রারম্ভিক মজদুপণ্য ৩৫,০০০টাকা; বিজ্ঞাপন ৩৬,০০০টাকা; পণ্য অর্থ ১,০০,০০০; অর্থ ফেরত ৫,০০০টাকা; বিক্রয় ২,৫০,০০০টাকা; ১০% বিনিয়োগ ৪০,০০০টাকা; প্রাপ্ত নেট ১২,০০০টাকা; অফিস সরঞ্জাম ১,০৩,০০০; সমাপনী মজদুপণ্য ৪০,০০০; বিক্রিত পণ্যের ব্যায় ৯০,০০০; প্রাপ্ত সুদ ৮,০০০।	ক) T ছক পরিহার করতে হিসাবের ভেবিট ও কেভিট নির্ধ অঙ্গিক সংশোধন অনিচ্ছিত হিসাব প্রস্তুতকরণ শ্রেণিবিভাগ করার সম্ভাব্যতা সংজ্ঞানাতা	পারদর্শিতার মাঝে নির্দেশনা
		রেওয়ামিল প্রস্তুতের পর নিম্নোক্ত তুল ধরা পড়ে: ১. অফিস সরঞ্জাম অর্থ ১০,০০০ টাকা ধারা তুল অন্তে পণ্য অর্থ হিসাবে ভেবিট করা হয়েছে। ২. বিক্রয় হিসাবের ব্যালেন্স নির্ণয়ে বেশি দেখানো হয়েছে ১০,০০০ টাকা। ৩. অর্থ হিসাবের ব্যালেন্স নির্ণয়ে কম দেখানো হয়েছে ১০,০০০ টাকা।	পারদর্শিতার মাঝে নির্দেশনা	
			ক্ষেত্র ১ অতি উত্তম ২ উত্তম ৩ ভাল ৪ অগ্রগতির প্রয়োজন	ক্ষেত্রের ব্যাপ্তি ১৬-২০ ১১-১৫ ০৬-১০ ০১-০৫

	<p>৪. ধারে বিদ্রূয় ১০০০টাকা খতিয়ানে পোস্টিং দেওয়ার সময় বিঅং হিসাব ও থ্রাপ্য হিসাব ক্রেতিট করা হয়েছে।</p> <p>ক) উপর্যুক্ত খতিয়ান উদ্ধৃত হতে একটি রেওয়ামিল প্রস্তুত করো।</p> <p>খ) অঙ্কিত সংশোধনী দাখিলা দাও এবং অনিষ্টিত হিসাব প্রস্তুত করো।</p> <p>গ) অঙ্কিত শেণিবিভাগ বর্ণনা করো।</p>
--	---